

# Avertissements agricoles



## GRANDES CULTURES

**BULLETIN TECHNIQUE N° 16 du 8 JUIN 1990**



**BLES D'HIVER** : surveillez les rouilles  
**POIS DE CONSERVE** : tordeuses à Gravelines  
**POIS PROTEAGINEUX** : fongicide  
**COLZA** : calme  
**BETTERAVES** : peu de pucerons noirs

### BLES D'HIVER

**STADE** : floraison atteinte et dépassée presque partout en variétés tardives.

**MALADIES** : malgré les pluies, faible évolution de la septoriose et de l'oïdium. La rouille brune progresse en parcelles non traitées, et fait peu à peu son apparition en parcelles mal protégées (APOLLO, VICKING, DECLIC, CAPITAINE, etc...).

La rouille jaune est présente sous forme de petits foyers surtout sur SLEIPNER.

**PUCERONS SUR EPIS** : calme.

**PRECONISATIONS** : terminer rapidement les protections fongicides épiaison. Insecticide rarement justifié.

### POIS DE CONSERVE

**ATTENTION** à la TORDEUSE en Flandre Maritime (secteur littoral de la mer à la Colme : Gravelines, Bourbourg, Dunkerque).

<b>Captures cumulées</b> :	Brouckerque : 30	Loon Plage : 30
	Bourbourg : 23	St Pierre Brouck : 55
St George/Aa : 50	Leffrinckoucke : 11	Quaedyppe : 0

Plusieurs postes atteignent le seuil d'intervention en pois de conserve (50 captures cumulées).

Ne pas intervenir dès maintenant, mais attendre l'éclosion des jeunes chenilles soit environ à partir du 12-15 juin.

Produits associés : SUMICIDIN 10 à 0,5 l/ha - FASTAC à 0,25 l/ha, DECIS CE à 0,25 l/ha - SUMI ALPHA à 0,40 l/ha - MAVRIK à 0,30 l/ha - KARATE à 0,125 l/ha - ZOLONE à 1,4 l/ha.

PD 38



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE - D.R.A.F.  
 SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
 Cité Administrative - 59048 LILLE CEDEX - Tél. 20.52.00.25

STATION RÉGIONALE : - Avertissements Agricoles - Laboratoire  
 rue Bernard Palissy B.P. 47-62750 LOOS-EN-GOHELLE - Tél. 21 28.27.27

Abonnement  
 annuel :  
 à l'ordre  
 Régisseur de Recettes  
 D.R.A.F. Nord Pas-de-Calais

ISSN 0758-7988 - CPPAP n° 1863 AD

## POIS PROTEAGINEUX

Pleine floraison partout.

**PUCERONS** : le traitement insecticide a été préconisé la semaine dernière. Confirmation de la présence généralisée des pucerons verts dans les boutons floraux.

**TORDEUSES** : littoral flamand uniquement, attendre le seuil avant toute décision d'intervention (il faut 150 à 200 captures cumulées : seuil utilisé depuis 3 ans avec satisfaction en zone maritime). Suivre nos prochains avis.

**MALADIES** : encore très peu de symptômes.

**FONGICIDES** : conformément à notre dernier avis, un fongicide visant le botrytis en préventif a du être appliqué cette semaine après les premières pluies, sinon intervenir rapidement (KONKER 1,5 - CALIDAN 3 BTF 3,5 - SUMISCLEX 1,5 - RONILAN 1,5 - PELTAR 5 - CERECLAIR 2, etc.)

## COLZA

Alternaria : calme.

Pucerons cendrés : à surveiller çà et là.

## BETTERAVES

Faible présence de pucerons noirs. Attendre les prochains avis pour une éventuelle intervention insecticide de complément.

Pégomyies : pas d'évolution, surveillez cas par cas.

### AGRIMIEUX 1<sup>e</sup> MERCREDI 13 JUIN

Visitez les expérimentations S.P.V :

#### la plateforme blé :

- conduite de 10 variétés sous 5 programmes fongicides différents forte présence de rouille brune et d'oïdium
- essai oïdium en curatif sur APOLLO  
Comparaison triazoles - morpholines avec en fait explosion de rouille brune
- desherbage matricaire en absence d'isoproturon  
16 spécialités en rattrapage printemps (très forte infestation)
- desherbage gaillet  
10 spécialités appliquées à 2 dates : février comparé à mars
- desherbage folle avoine - interventions très tardives (début mai)  
12 spécialités

=====

#### le site betterave :

- comparaison de spécialités sur pucerons en insecticides du sol
- comparaison de spécialités sur pucerons en insecticides foliaires
- essais positionnement aphicide (vis à vis jaunisse).

=====

#### le site jaunisse nanisante de l'escourgeon :

- très forte expression de symptômes et intérêt de nouvelles spécialités.

=====

#### le site desherbage maïs :

- suivi en commun avec le GRDA Artois
- nouvelles spécialités de post sur renouées et flore très variée.